特許協力条約

発信人 日本国特許庁 (国際調査機関)

出願人代理人	() ()
 河宮 治	16.11. 4
様あて名	10.11
〒 540-0001	PCT 国際調査機関の見解書 (法施行規則第40条の2)
大阪府大阪市中央区城見1丁目3番7号IMPビル 青山特許事務所	【PCT規則43の2.1】
	発送日 (日. 月.年) 02.11.2004
出願人又は代理人 の書類記号 664671	今後の手続きについては、下記2を参照すること。
国際出願番号 PCT/JP2004/012521 (日.月.年) 31.	優先日 08.2004 (日.月.年) 12.09.2003
国際特許分類(IPC)	
Int. Cl'E05B15/00, E05B29/04	
出願人(氏名又は名称) 株式会社ユーシン	
1. この見解書は次の内容を含む。	
この見解書が上記のように国際予備審査機関の見解書とみなされる場合、様式PCT/ISA/220を送付した日から3月又は優先日から22月のうちいずれか遅く満了する期限が経過するまでに、出願人は国際予備審査機関に、適当な場合は補正書とともに、答弁書を提出することができる。	
さらなる選択肢は、様式PCT/ISA/220を参照すること。	
3. さらなる詳細は、様式PCT/ISA/220の備考を参照すること。	
見解書を作成した日 15.10.2004	
名称及びあて先 日本国特許庁(ISA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限のある職員) 辻野 安人 電話番号 03-3581-1101 内線 6463

様式PCT/ISA/237 (表紙) (2004年1月)



第1欄 見解の基礎	
1. この見解書は、下記に示す場合を除くほか、国際出願の言語を基礎として作成された。	
□ この見解書は、 語による翻訳文を基礎として作成した。 それは国際調査のために提出されたPCT規則12.3及び23.1(b)にいう翻訳文の言語である。	
2. この国際出願で開示されかつ請求の範囲に係る発明に不可欠なヌクレオチド又はアミノ酸配列に関して、 以下に基づき見解書を作成した。	
a. タイプ	配列表
	■ 配列表に関連するテープル
b. フォーマット	書面
	□ コンピュータ読み取り可能な形式
c. 提出時期	出願時の国際出願に含まれる
	この国際出願と共にコンピュータ読み取り可能な形式により提出された
	出願後に、調査のために、この国際調査機関に提出された
3. ○ さらに、配列表又は配列表に関連するテーブルを提出した場合に、出願後に提出した配列若しくは追加して提出した配列が出願時に提出した配列と同一である旨、又は、出願時の開示を超える事項を含まない旨の陳述書の提出があった。	
4. 補足意見:	

国際調査機関の見解書

国際出願番号 PCT/JP2004/012521

2. 文献及び説明

文献1: JP 4-198569 A (株式会社ユーシン) 1992.07.17 ,全文,全図

請求の範囲1-3に係る発明について、シリンダ内に配設したリアロータに収容部を形成し、収容部にリアロータとシリンダとを連結する連結部材を径方向に移動可能に収容した点は、国際調査報告に引用された文献には記載されておらず、当業者にとって自明なものでもない。